Inde	x of	Clair	ns

10/615,093

Reexamination THON, LARS ERIK

Applicant(s)/Patent under

Tuan T. Lam

Art Unit

Examiner

2816

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

**Appeal** 0 Objected

							J		L_	L
CI		1.			_	D-4	_			$\neg$
Ci	aim	119	<b>r</b>	т	T .	Dat	<u>е</u>	_	т	-
Final	Original	v	ł						į	
遭	įį	5000								
	1	1				Τ	Г	Τ		П
	2	0				Г				
	3	1				Г	Π		Π	
	4					Г				
	5	Z								
	6	1		<u> </u>	L					
<u></u>	7	1		L	L	L	L		$oxed{oxed}$	Ш
<u> </u>	8	1	L_	_	_	ļ_	L	_	L	Ш
<u> </u>	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	0	<u>_</u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ᆫ	<u></u>	Ц
	10	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>└</b>	<u> </u>	┞	┡	Н
<u> </u>	11	14	<u> </u>	$\vdash$	┞	┡	<u> </u> _	┞	_	Н
ļ	12	0	⊢		├-	├	⊢	⊢	⊢	Н
├─	13	14	_	┝	┝	┢	<u> </u>	<del> </del>	⊢	$\vdash$
<u> </u>	15	1	-	⊢	⊢	-	-	┝	-	Н
	16	1	├	╁	╁	⊢	┢	┝	⊢	Н
_	17	10000	┢╌	H	┢	╁╴	-	├	┢	$\vdash$
	18	0	-	┢	╁	H	<u> </u>	╁╌	H	H
	19	Ì	$\not$	$\vdash$	┢	t			<del>                                     </del>	$\vdash$
	20	0				Г	<del>                                     </del>			П
	21					Г		T	Г	П
	22									
	23			L						
	24				_					Ш
	25	_		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	26	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	27			<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	Ы
<u> </u>	28	_		$\vdash$	-	-		_	-	Н
	30	<u> </u>		⊢	⊢	├		-	<u> </u>	Н
	31	-	-	-	$\vdash$	-	-	├	$\vdash$	Н
<u> </u>	32	-			┢	_	H	┢	-	Н
	33			-	$\vdash$	_	Н	┢	-	Н
	34	П			_	Н	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н
	28 29 30 31 32 33 34 35				$\vdash$		Т		┢	П
	36 37					Г				П
	37	ĺ								
	38 39	Ш		_				L	ᆫ	Ш
	39	Ш		_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Ш
	40	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	41 42	Н	_	├-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	Н
<b>-</b>	43	-		$\vdash$	⊢	-	$\vdash$	-	-	Н
	43	Н		$\vdash$	<b> </b>	-	$\vdash$	$\vdash$	-	Н
	45	Н	_	H	Н	-	$\vdash$	├	$\vdash$	Н
	46	$\vdash$		Ι	_	-		Ι-	$\vdash$	Н
	47			Ι	Н			H		Н
	48	$\Box$		Г				_		$\dashv$
	49			Г	Г					$\vdash$
		-		$\overline{}$	_	_	-	_	_	-

	ate	=			]	Cla	aim	Date								
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98						Final	Original									
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		_			1		51	┢	_	H	-	┢			$\vdash$	Н
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98			Г	Г	1 1		52			Г		Г	Г	_	T	П
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98					1 1		53									П
55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98					1		54				Г	Τ	Г	Г	Г	П
56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         78       79         80       81         82       83         84       85         86       87         87       88         88       89         90       91         91       92         93       94         95       96         97       98				Г	1		55	Γ								
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98				Γ	1		56	Г				Γ	Г			
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         81       82         83       84         85       86         87       88         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98					1		57									П
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         81       82         83       84         85       86         87       88         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98					]		58							Г	Г	П
60 61 61 62 63 64 64 65 65 66 66 67 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 75 76 76 77 78 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 995 96 97 98					1 i		59								П	П
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98					]		60									П
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98					]		61									
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 80 96 97 98					]		62									
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 80 96 97 98					]		63									
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98					]		64									
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98					]		65							Г		
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98							66									
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98							67									
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98					]		68									
71					]		69									П
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98					]		70								Г	П
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98							71									П
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			Г				72									П
74			Г				73									П
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98							74									П
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98					1		75									
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98							76									П
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98							77									П
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98							78								П	М
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98							79									П
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98					1		80									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98							81									П
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98							82									
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98							83									
86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97					] [		84									П
87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98							85									
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98							86									
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98					[											
90 91 92 93 93 94 95 96 97 98							88									
91 92 93 93 94 95 96 97 98							89									
92 93 94 95 96 97 98																
93 94 95 96 97 98	_															
94 95 96 97 98	_[				[											
95 96 97 98	ot				[		93									
96 97 98	$\Box$		Ш		[	I										
97 98 98	_		Ш		[ [	$\Box$										
98					[		96									
98 99																
	$\perp$						98		$\Box$							
<del></del>	$\perp$				[	]	99									
100	$\Box$				[	]	100									

	ı	_	_						J		
		Date									
Cla	aim	_				Date	<u>e</u>				
Final	Original										
	101		Г	Ι		$\vdash$	T	T	┢	Н	
	102		T				<del>                                     </del>	T		Н	
	103					Г		T	Г	П	
	104							Г			
	105					L					
	106			L	_				L	Ш	
	107				L	┖				Ц	
	108		<u> </u>	_	L_		_	_	_	Ш	
	109	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ᆫ	Ш	
	110	<u> </u>	<b> </b>	_	<u> </u>	⊢	<del> </del> _	⊢	<u> </u>	Ш	
	111	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	Н	
	111 112 113	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	⊢	├—	⊢	<u> </u>	-	Н	
	113		$\vdash$	_	$\vdash$	⊢	-	┝	<u> </u>	$\vdash$	
	114 115	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	⊢	-	$\vdash$	
	116					⊢	⊢	┢	-	Н	
	117		$\vdash$	_	$\vdash$	⊢	╁─	┝	┢	$\vdash$	
	118	_	$\vdash$		$\vdash$	┰	┢	-		Н	
	119 120 121					┢	$\vdash$	Н		H	
	120	_				t	_		$\vdash$	Н	
	121									П	
	122 123 124										
	123						Г		Г		
	124										
	125 126 127										
	126					_	_	L	L_		
	127			_	_	_	<u> </u>	_	_	Ц	
	128 129			_	<u> </u>		_	_	L	Ц	
	129				<u> </u>	_	⊢	_	H	Н	
	130					-	├	<u> </u>	$\vdash$	Н	
	131 132				_	-	-		-	Н	
	133	-	Н	_	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	
	134	-	$\vdash$	_		Н	$\vdash$	├	$\vdash$	H	
	135		$\vdash$		$\vdash$			Т	Т	Н	
	136	П			_	Т		П	П	Н	
	137									П	
	138										
	139										
	140						$\Box$			Ц	
	141					Ш	Щ			Ш	
	142		Щ		_		$\sqcup$	L		Ш	
	143		$\Box$			Щ	Щ	$\vdash$	Ш	Щ	
	144	_	-	_		Н	Щ	$\vdash$	$\vdash$	Ш	
	145 146	_	$\dashv$		_	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\dashv$	
-	147	-	$\dashv$		_	$\vdash$	$\vdash\vdash$	$\vdash$	-	$\dashv$	
	148		-	_	_	$\vdash$	$\vdash$		Н	$\vdash \vdash$	
	149	$\dashv$	$\dashv$		_	Н	Н	Н	$\vdash$	$\vdash$	
	150	-	$\neg$	_	_	$\vdash$		$\vdash$	Н	$\dashv$	
			-			لــــا	ட	لـــا	ــــا		